Data sheet for household cooker hoods
In acc. with delegated regulation (EU) No. 65/2014 and regulation (EU) No. 66/2014

	DA 2620					
kWh/year	37,6					
	Α					
	46.8					
	35.4					
	,					
	Α					
lx/W	35,6					
	Α					
%	95,2					
	Α					
m³/h	327,6					
m³/h	240					
m³/h	400					
m³/h	640					
m³/h	640					
Pa	409					
ns						
dB	42					
ns						
	52					
	105,0					
	13,5					
	480					
ΙX						
	lx/W  %  m³/h m³/h m³/h m³/h m³/h n³/h ans dB	kWh/year 37,6  A 46,8 35,4  A Ix/W 35,6  A % 95,2  A m³/h 327,6 m³/h 240 m³/h 400 m³/h 640 Pa 409  ns dB 42  ns dB 52  ns dB 63 W 105,0 W W 0,15 W 13,5  king	kWh/year 37,6 A 46,8 35,4 A Ix/W 35,6 A % 95,2 A M³/h 327,6 m³/h 240 m³/h 400 m³/h 640 m³/h 640 Pa 409 ns dB 42 ns dB 52 ns dB 63 W 105,0 W W 0,15 W 13,5 king Ix 480	kWh/year 37,6  A 46,8 35,4  A Ix/W 35,6  A % 95,2  A m³/h 327,6 m³/h 240 m³/h 400 m³/h 640 m³/h 640 Pa 409  ns dB 42  ns dB 52  ns dB 63 W 105,0 W W 0,15 W 13,5  king lx 480	kWh/year 37,6  A 46,8 35,4  A Ix/W 35,6  A % 95,2  A m³/h 327,6 m³/h 240 m³/h 400 m³/h 640 m³/h 640 Pa 409  ns dB 42  ns dB 52  ns dB 63 W 105,0 W W 0,15 W 13,5  king Ix 480	kWh/year 37,6  A 46,8 35,4  A Ix/W 35,6  A 95,2  A  m³/h 327,6 m³/h 240 m³/h 400 m³/h 640 m³/h 640 Pa 409  ns dB 42  ns dB 52  ns dB 63 W 105,0 W W 0,15 W 13,5  king Ix 480